






École à la maison

Lettre des ressources du 10 avril 2020

Mathématiques


 <p>Réseau CANOPE</p>	<p><u>PETITS ATELIERS DE MATHÉMATIQUES</u> (Réseau CANOPE)</p> <p>53 petits ateliers de jeux mathématiques clé en main pour familiariser les enfants avec le nombre, leur faire pratiquer les quatre opérations, leur apprendre à gérer l'espace, les entraîner à mettre en place des stratégies gagnantes. Dès 3 ans. Pour débutant, initié, expérimenté. En consultation gratuite.</p> <ul style="list-style-type: none">o Calcul (18 activités)o Nombres (7 activités)o Espace (8 activités)o Logique (20 activités) <p>Pour chaque atelier une fiche propose la liste des prérequis pour mettre en œuvre l'activité, une vidéo de mise en situation, les objectifs, les évolutions ou variantes possibles.</p>
--	---


	<p><u>Et si on codait (cycle 3) ?</u> 9 défis à réaliser en ligne. <u>Voir aussi ici.</u></p>
---	---

	<p><u>Et si on codait (cycle 2) ?</u> Aide le robot-abeille à butiner et à produire son miel...</p>
---	---

Maîtrise de la langue


	<p><u>On joue à identifier les lettres</u> sur un clavier en maternelle ?</p>
---	---

	<p><u>De la production d'écrits courts.</u></p>
---	---


	<p>"Enseignant exerçant dans une classe d'apprentis lecteurs, <u>ce site</u> vous est destiné. Vous pourriez utiliser des fiches relatives au domaine de la lecture : préparations de séquences ou fiches d'exercices ."</p>
---	--

Autres ressources

	<p><u>Padlet de la CPD arts visuels</u></p>
---	---

	<p><u>LVE</u> Des séquences de révision en cycles 2 et 3</p>
--	--

	<p><u>Overseas Impressions</u> Développez les compétences de vos élèves en compréhension de l'oral et faites-leur découvrir le monde anglophone grâce aux modules Overseas Impressions.</p>
---	---

	<p><u>Les défis AGEEM</u> Parler pour écrire ? Découvrir le monde ? Bouger ? Écouter ? Cuisiner ?</p>
---	---

Et toujours, sur le site de Dijon-Est :

<ul style="list-style-type: none"> ➔ <u>l'espace de partage d'exercices</u> ➔ <u>les propositions de ressources pédagogiques</u> ➔ <u>l'espace de partage d'idées</u> ➔ <u>les outils, les solutions à vos problèmes liés au numérique.</u> ➔ les défis <u>mathématiques</u>, <u>Français</u>, <u>codage</u>.
--